

NL

## EU conformiteitsverklaring

## De producten die onder deze verklaring vallen:

RoboMaas met 18 V accu met basisstation, modellen: XRS 1000 en XRS 2000 met serienummer jaar 2022 week 1 en later.

MTD Products AG verklaart dat de bovengenoemde producten voldoen aan de volgende EU-richtlijnen en hun geharmoniseerde normen:

- Richtlijn 2006/42/EG - EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+ A14:2019, EN 50638-2-107:2015+A1:2018+A2:2020.
- Richtlijn 2014/53/EU - EN 302 447 V1 2.0 (inkl.), EN 300 328 V2 2.2, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V11.1, EN 62311:2008, en
- Verordening 2014/53/EU - EN 55014-2:2015, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 301489-1 V2 2.1, EN 301489-3 V2.1.1, EN 301489-17 V2 2.4, EN 301489-19 V2.1.1, EN 301489-52 V12.0.

Richtlijn 2011/65/EU

Richtlijn 2012/19/EU

De producten zijn volgens de onderstaande normen ontwikkeld:

IEC 60335-1:2016 (Editie 5.2), IEC 60335-2-107:2017 (Editie 2.0)

Beoordeling door de aangewezen instantie TÜV Rheinland LGA certificaat nummer RT 60160064\_0011 volgens Artikel 3.2 van de Richtlijn 2014/53/EU

## Geezondigde vertegenwoordiger voor documenten:

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Staudt

Jasen L. Ziehe

VP Product Development - EMEA  
03/05/2022

MTD Products AG

Industriestraße 23  
D-66129 Saarbrücken

Jasen L. Ziehe

IT

## Dichiarazione di conformità UE

## Prodotti coperti da questa dichiarazione

Modelli di robot rasaerba alimentati da una batteria da 18 Volt, RoboMaas XRS 1000 e XRS 2000, con numeri di serie che risale alla 1 settimana del 2022 in avanti.

MTD Products AG dichiara che i prodotti sopra identificati sono conformi alle seguenti direttive UE e agli standard armonizzati:

- Direttiva 2006/42/EC - EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+ A14:2019, EN 50638-2-107:2015+A1:2018+A2:2020.
- Direttiva 2014/53/EU - EN 302 447 V1.2.0 (inkl.), EN 300 328 V2 2.2, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V11.1, EN 62311:2008, e
- Chiedi nella direttiva 2014/53/EU - EN 55014-1:2015, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 301489-1 V2 2.1, EN 301489-3 V2.1.1, EN 301489-17 V2 2.4, EN 301489-19 V2.1.1, EN 301489-52 V12.0.

EN 301489-17 V2.1  
EN 301489-52 V12.0.

Direttiva 2011/65/EU

Direttiva 2012/19/EU

I prodotti sono stati sviluppati in conformità con gli standard seguenti:

IEC 60335-1:2016 (Edizione 5.2), IEC 60335-2-107:2017 (Edizione 2.0)

La valutazione dell'organismo notificato da parte di TÜV Rheinland LGA (numero certificato RT 60160064\_0011) è stata effettuata per l'articolo 3.2 della direttiva 2014/53/EU.

## Rappresentante autorizzato per i documenti:

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Staudt

Jasen L. Ziehe

VP Product Development - EMEA  
03/05/2022

MTD Products AG

Industriestraße 23  
D-66129 Saarbrücken

Jasen L. Ziehe

DK

## EU Overensstemmelseserklæring

## Produktene omfattet af denne erklæring

18-volts batteridrevet røstklæmmer med basestation/modeller: RoboMaas XRS

1000 og XRS 2000, med serienummer dateret 2022 uge 1 og senere.

MTD Products AG erklærer, at produktene præsenteret ovenfor er i

overensstemmelse med følgende EU-direktiver og deres harmoniserede standarder:

- Direktiv 2006/42/EC - EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+ A14:2019, EN 50638-2-107:2015+A1:2018+A2:2020.
- Direktiv 2014/53/EU - EN 302 447 V1.2.0 (inkl.), EN 300 328 V2 2.2, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V11.1, EN 62311:2008, og
- Nævnt i 2014/53/EU - EN 55014-1:2015, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 301489-1 V2 2.1, EN 301489-3 V2.1.1, EN 301489-17 V2 2.4, EN 301489-19 V2.1.1, EN 301489-52 V12.0.

Direktiv 2011/65/EU

Direktiv 2012/19/EU

Produktene er blevet udviklet i overensstemmelse med følgende standarder:

IEC 60335-1:2016 udgave 5.2, IEC 60335-2-107:2017 udgave 2.0

Vurdering af bemyndiget organ foretaget af TÜV Rheinland LGA (certifikatnummer RT 60160064\_0011) blev foretaget i henhold til artikel 3.2 i direktiv 2014/53 / EU

## Autoriseret repræsentant for dokumenter:

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Staudt

Jasen L. Ziehe

VP Produktudvikling - EMEA  
03/05/2022

MTD Products AG

Industriestraße 23  
D-66129 Saarbrücken

Jasen L. Ziehe